

BIO-HYALUR

Viskoelastische Lösungen mit Natrium-Hyaluronat



Bio-Hyalur sind hochreine viskoelastische Lösungen mit Natrium-Hyaluronat zur Verwendung bei Operationen am vorderen Augenabschnitt.

Bio-Hyalur Duo bietet einzigartige Eigenschaften für maximalen Schutz und Kontrolle bei der Kataraktchirurgie oder Phakoemulsifikation. Die Kombination ermöglicht eine ideale Nutzung der viskoelastischen Lösung während jeder Phase dieser Operationen.

VENTAJAS

- Ideal zur Herstellung der Gleitfähigkeit von IOLs im Injektor
- Optimaler Schutz des Endothels
- Einfache Injektion und Extraktion
- Hohe Viskosität zur Erweiterung der Vorderkammer und Stabilität bzw. Aufrechterhaltung des Gewebes während ophthalmologischer Operationen
- Latexfrei

INDIKATIONEN BIO-HYALUR/PLUS

- IOL Implantation Kataraktchirurgie
- Glaukomchirurgie
- Hornhauttransplantation

INDIKATIONEN BIO-HYALUR HV/SV

- Chirurgie des vorderen Segments
- Hornhauttransplantation
- Phakoemulsifikation komplizierte Kataraktchirurgie
- Pädiatrische Kataraktchirurgie

SPEZIFIKATIONEN BIO-HYALUR REIHE

PRODUCT	BIO-HYALUR	BIO-HYALUR PLUS	BIO-HYALUR HV	BIO-HYALUR SV	BIO-HYALUR DUO
NATRIUM-HYALURONAT	1.0%	1.4%	2.4%	3.0%	1.0% + 2.4%
KONZENTRATION	10mg/ml	14mg/ml	24mg/ml	30mg/ml	10+24mg/ml
NULLSCHER-VISKOSITÄT 25°C +/-2°C	300.000 mPas	400.000 mPas	850.000 mPas	1.000.000 mPas	300.000mPas 850.000 mPas
INHALT	1.0ml	1.0ml	1.0ml	1.0ml	2 x 1.0ml
OSMOLARITÄT	270-400 mOsmol/kg				
URSPRUNG	bakterielle Fermentation				
MOLEKULARGEWICHT	2.8-3.2 Mio. Dalton				
PH (25°C +/-2°C)	6.8 bis 7.6				
LAGERUNG	2°C bis 25°C				
VERPACKUNG	Bio-Hyalur/Plus/HV/SV: Schachtel mit 1 x 1.0ml steriler Spritze mit 1 x 27G Kanüle Bio-Hyalur DUO: Schachtel mit 2 x 1.0ml sterilen Spritzen mit 1 x 27G Kanüle				

